Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
09/909,847	IZADNEGAHDAR ET AL.
Examiner	Art Unit

A. Dexter Tugbang

3729

/	Rejected	_	-	(Through numeral) Cancelled
=	Allowed	4		Restricted

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date						i. :	Cla	aim	Date						Cla	aim	Date											
<u> </u>									5 ·	Ţ. <u>.</u>						,					1				\neg	┪				
	Original	11/1/04									i., *		Original	1/1/08	1				l		-	Original								İ
Final	įġ	7										Final	į į	[%							Final	įģ								ı
ш.	ŏ	Ξ	H									ш	ŏ	7	.						ш	ŏ							1	
	I	<u> </u>	\vdash			_	⊢	Щ	_	_	ř,			-			\rightarrow		lacksquare					_	ļ	L.	\Box	-	-	_
		=	\sqcup			_		Ш			- 1		5	_					L			101			ļ				\perp	
	2	=	Ш					Ш					52	N								102							\perp	
	3	=											53	Z								103	l_		L.	l l			ł	-
	4	=											54	Z								104		T						٦
	5	=							\Box				55	Ν								105				П				ヿ
	6	=							T				56	Ν	\Box	1		1	П			106		丁		П		T		コ
	7	=									1.2		57	N			\neg	\top	П			107		1		П	寸		\neg	┪
	8	=		_				М	$\neg \vdash$	┪	11.1		58	N			\top	\top	Н	1		108		+-	+	Н	\dashv		\dashv	\dashv
	9	╘	\vdash	_	_	_	_	Н	-	_	11		59	N		+	\vdash	+	Н			109	+	+-	+	Н	\neg			\dashv
	10	=	+					Н	\dashv	-			60	N	++	+	-		\vdash			110		+	+	Н	-	+	+	\dashv
		-	\vdash				-	Н	-+	-	1			1			-	+	Н	1			+	+	╁	Н		-		\dashv
-	11	=	\vdash				_	Н	+	-			\$	-1			-		\vdash	40		111	-	+	\vdash	\vdash				\dashv
<u> </u>	12	=	$\vdash \vdash$	_		H	\vdash	Н	\vdash	4			62	- 4				-	Щ	36		112	_	-	ـ		_	_	+	\dashv
	13	=	$\vdash \vdash$		•	Ш	<u> </u>	Ш	\vdash	_			63	1	-		\perp	+	Щ	43		113	\dashv	+	_			_	_	_
<u> </u>	14	=	\sqcup				<u> </u>	\square		_			64	Z	$\perp \downarrow \downarrow$	\perp		_	Ш			114	\perp	\bot	\perp	Щ	_	_	4	\dashv
	15	=											65	0	\perp				Ш			115				Ш			\perp	
	16	=	Щ			$oxed{oxed}$	<u> </u>			_			66	0	$\perp \! \! \perp \! \! \! \perp$	\perp		\perp	Ш			116				Ш				
L	17	=		į			<i>'</i>						67	=								117								
	18	=											(68)	=					П			118		Т	T		\Box		\neg	٦
	19	=											69	=					П			119		1				\neg	\neg	٦
	20	=							\neg				70	=					П	ā,		120	\neg	1	T -			\neg	\neg	ヿ
	21	=			_			\Box	\neg	╗			71			\top	\neg	\top	Н			121	o	+	t		\neg	\dashv	$\neg +$	ヿ
	22	=	-					\vdash	\dashv	7			72	Н	- - -	+	\dashv	+	Н			122	+-	╁	+	-	\dashv	-	+	\dashv
	23	=	\vdash	\dashv				\vdash	\dashv	⊣	1.	-	73	-	- 	+	\dashv	+	H			123		+-	╁		\dashv	\dashv	+	\dashv
	24	=	\vdash	-	_			\dashv	\dashv	⊣			74	Н				+	\vdash			124		+	+		\dashv	\dashv	+	\dashv
	(DE)	=		\dashv				\vdash	+	\dashv			75	Н	\rightarrow	+	+	+-	Н				-	+	₩.		\dashv	\dashv		\dashv
	(25) (26)			\dashv				\dashv	-	\dashv				Н	\rightarrow	+	+					125	-	+		_		-	\dashv	
	40	7		4				\vdash	_	4			76				_	4	Ш			126			<u> </u>		_	_	\dashv	4
	27	=		4				Щ		4			77	Щ			\perp		Ш			127	_		Ш			_	\dashv	4
	28)	z		_						_			78		\perp							128	\perp	Ь.			_	_		_
	29	z											79							31		129			<u> </u>				\perp	╝
	30	Ν									<u>.</u> . [80									130								
	31	Ν											81									131						\Box	$\neg \Gamma$	٦
	32	N									ţ.		82									132		T						٦
	33	Ν	\top	\exists				\Box		\neg			83	П	\top				П			133			П	\Box	\neg	ヿ	十	ヿ
	34	Ν		\exists						ᅦ			84			\Box	\neg					134		1	П	H	_	7	\neg	ヿ
	35	N							\dashv	┪			85	П			\neg		П	<u> </u>		135	$\neg \uparrow$	1	M	\vdash	\dashv	寸	十	\dashv
	36	N	\vdash	+				\dashv	+	ᅥ			86	H	- - 	+	\dashv	_	Н			136	+	+	\vdash	\vdash		\dashv	+	\dashv
	37	N	-	\dashv	_			\vdash	+	\dashv	, 1/1 , 1		87	\vdash	-+-+	+	\dashv	+	\vdash			137		+	ļ. —	\vdash	\dashv	\dashv	+	\dashv
<u> </u>	38	N	+	\dashv			_		+	\dashv	-1		88	Н	+	+	-+	+-	Н			138	+	╁	\vdash	\vdash		\dashv	+	\dashv
<u> </u>	39	N	+	\dashv		-			\dashv	\dashv			89	Н	++			+	Н			120	+	+	\vdash	\vdash		-+	+	\dashv
	40		\vdash	\dashv	-	-		\vdash		ᅱ				Н	+	+	-					139	-	+	\vdash	$\vdash \vdash$		-	+	\dashv
	40	N	-	-					+	4	, Ē		90	$\vdash \vdash$				+	Н			140		+-	 		_	\dashv	+	\dashv
<u> </u>	41	N	\vdash	4		_		\dashv	-	4		•	91		+	\dashv	\dashv		\vdash			141	_	1	\vdash	\sqcup	_	\dashv	+	\dashv
<u> </u>	42	N		_				\sqcup	\dashv	4			92			44		\perp	Ш	-		142		\bot	\vdash	Щ	\dashv	\dashv	\dashv	_
<u> </u>	43	N	_	_				_					93	_	$\dashv \downarrow$	$\perp \!\!\!\perp \!\!\!\!\perp$	\perp	_	L	- 1		143		1_	Ц.		_	\perp	_	_
$oxed{oxed}$	44	N						Ш	\perp	Ц			94			44			Ш	: #		144		1_				\perp	\bot	_
	45	N							\perp				95		$\perp \downarrow \downarrow$				Ш	17]	145			\Box	\Box			\perp	_
	46	N								╝]	96					\perp				146		\perp			$_{J}J$	T	$\bot \Gamma$	_]
	47 48			J					$\Box \Box$		ſ		97			$\Box\Box$	$_{ m T}$					147		T			\Box	\neg	Т	1
	48			_7					T	٦	Ιſ		98			$\top \top$	T					148			П			\top	\top	٦
	4 9 50		T	T						٦			99			11				. [149			П	\neg		\dashv	十	\neg
	5b		\neg			\dashv		\neg					100	\Box		$\neg \neg$	\neg	\top	П	ŀ		150	\top	†	П	\Box	寸	\dashv	\top	\exists
										_	- L								لـــــا	L										